

Investigadores del ICTA participaron en la LXI Reunión anual del PCCMCA en Costa Rica



Elías Raymundo, Gerente General del ICTA, Vicepresidente de la LXI Reunión del PCCMCA, en el acto de inauguración 5 de abril 2015.



Equipo de investigadores de los Programas de maíz, frijol y la Disciplina de tecnología de alimentos.

Equipo de investigadores del ICTA, participaron en la LXI Reunión Anual del Programa Cooperativo Centroamericano para el Mejoramiento de Cultivos y Animales (PCCMCA), que se realizó del 5 al 8 de abril en San José Costa Rica, con el lema “Agricultura sostenible: Promotora del Desarrollo Territorial”.

Elías Raymundo, Gerente General del ICTA y Vicepresidente de la LXI Reunión Anual del PCCMCA, en la inauguración del evento, resaltó “...los productos de la investigación para que funcionen es necesario tener una alta interacción con otras instituciones involucradas en el tema, el extensionismo, la transferencia, la comunicación, son elementos que deben interactuar para que los productos de investigación realmente lleguen a la sociedad y puedan constituirse en soluciones a los problemas que estamos enfrentando, el PCCMCA es un esfuerzo integrador que comparte e intercambia conocimientos y experiencias...”

En el magno evento los investigadores presentaron los póster: 1) Evaluación de cultivares de frijol resistentes al virus del mosaico dorado y alto contenido de hierro; 2) Evaluación agronómica de tres arreglos topológicos en frijol voluble arbustivo y maíz; 3) Evaluación de líneas de frijol para determinar resistencia al daño del gorgojo *Acanthoscelides obtectus*; 4) Nivel de daño y dinámica poblacional de *Apion godmani* en frijol (*Phaseolus vulgaris* L.)

Este foro es de carácter científico, que reúne a investigadores, técnicos agrícolas, empresarios, productores, docentes y todo lo relacionado con el sector agropecuario, con el objetivo de conocer e intercambiar experiencias exitosas y trabajos de investigación, que contribuyan al fortalecimiento y avance del sector agropecuario en pro del mejoramiento y sostenibilidad de la agricultura regional.